

---

INFECTIOUS DISEASES WEEKLY REPORT

TOKYO **iDWR**

東京都感染症情報センター

---

# 東京都感染症週報

2012年第21週  
(5月21日～5月27日)

\* 2012年5月30日現在の情報により作成しています。  
最新のデータは「Web版感染症発生動向」をご覧ください。  
<http://survey.tokyo-eiken.go.jp/>

平成24(2012)年5月31日発行

編集・発行

東京都健康安全研究センター  
健康危機管理情報課

電話：03-3363-3213(直通)  
FAX：03-5332-7365  
e-mail：idsc@tokyo-eiken.go.jp

---

# 全数把握対象疾患 報告数 2012年21週

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)				年累計	全国(診断週)	
		18週	19週	20週	21週		21週	年累計
一類	エボラ出血熱							
	クリミア・コンゴ出血熱							
	痘そう							
	南米出血熱							
	ペスト							
	マールブルグ病							
	ラッサ熱							
二類	急性灰白髄炎							
	結核	63	88	83	66	1,765	395	11,165
	ジフテリア							
	重症急性呼吸器症候群 *1							
	鳥インフルエンザ(H5N1)							
三類	コレラ							2
	細菌性赤痢	2	5			31	1	98
	腸管出血性大腸菌感染症	3	3	4	3	29	34	342
	腸チフス			1		5		12
	パラチフス					4		9
四類	E型肝炎		1			9		60
	ウエストナイル熱							
	A型肝炎			4	3	14	7	83
	エキノкокクス症							5
	黄熱							
	オウム病							3
	オムスク出血熱							
	回帰熱							
	キャサヌル森林病							
	Q熱							
	狂犬病							
	コクシジオイデス症							1
	サル痘							
	腎症候性出血熱							
	西部ウマ脳炎							
	ダニ媒介脳炎							
	炭疽							
	チクングニア熱							
	つつが虫病					1	11	109
	デング熱				2	14	2	52
	東部ウマ脳炎							
	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)							
	ニバウイルス感染症							
	日本紅斑熱						4	15
	日本脳炎							
	ハンタウイルス肺症候群							
	Bウイルス病							
	鼻疽							
	ブルセラ症							
	ベネズエラウマ脳炎							
	ヘンドラウイルス感染症							
	発しんチフス							
	ボツリヌス症							2
	マラリア	2			1	8	3	28
	野兎病							
	ライム病							1
	リッサウイルス感染症							
リフトバレー熱								
類鼻疽								
レジオネラ症		2	2	4	22	13	253	
レプトスピラ症				1	3	1	4	
ロッキー山紅斑熱								

分類	対象疾患	東京都(保健所受理週)					全国(診断週)	
		18週	19週	20週	21週	年累計	21週	年累計
五類 (全数届出)	アメーバ赤痢	2	1	8	1	70	9	319
	ウイルス性肝炎 (A型・E型を除く)		1	2	1	19	2	82
	急性脳炎 *2		1	1	1	17	4	196
	クリプトスポリジウム症					2		6
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1			6	1	71
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症					8	3	114
	後天性免疫不全症候群	3	8	4	10	164	14	507
	ジアルジア症			2		6	1	19
	髄膜炎菌性髄膜炎							6
	先天性風しん症候群							
	梅毒	1	6	6	7	114	12	312
	破傷風					1	2	35
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症							
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症			1		5		28
	風しん	2	4	3		30	10	219
麻しん			2	1	20	5	126	
2012/5/30集計								

\*1 病原体がコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。

\*2 ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。

### (全数把握対象疾患のコメント)

#### 〈二類感染症〉

**結核 66件** 肺結核 29件、その他の結核 8件、肺結核及びその他の結核 1件、無症状病原体保有者 24件、疑似症 4件、年齢は10代 1件、20代 12件、30代 11件、40代 9件、50代 13件、60代 8件、70代 4件、80代 6件、90歳以上 2件、推定感染地は国内 63件、中国 1件、不明 2件であった。

#### 〈三類感染症〉

**腸管出血性大腸菌感染症 3件** 患者 3件、血清型・毒素型はO111 VT1及びO157 VT1・VT2の重複感染 1件、O145 VT2 1件、O157 VT(型不明) 1件、年齢は5歳未満 1件、10代 1件、30代 1件、推定感染地は国内(東京都)1件、中国 2件、推定感染経路は経口感染 3件であった。O111 VT1及びO157 VT1・VT2の重複感染事例とO145 VT2の事例は、同一ツアー(中国)に参加した親子であった。

#### 〈四類感染症〉

**A型肝炎 3件** 患者 3件、年齢は20代 1件、30代 1件、50代 1件、推定感染地は国内(東京都)1件、スリランカ 1件、ギニア又はセネガル 1件、推定感染経路は経口感染 2件、経口感染(刺身)又はその他 1件であった。

**デング熱 2件** 患者 2件、年齢は30代 1件、40代 1件、推定感染地はインドネシア 2件であった。

**マラリア 1件** 患者、年齢は30代、病型は熱帯熱、推定感染地はタンザニアであった。

**レジオネラ症 4件** 肺炎型 4件、年齢は50代 1件、60代 1件、80代 1件、90歳以上 1件、推定感染地は国内 4件、推定感染経路は水系感染 1件、塵埃感染 1件、その他(不明) 2件であった。

**レプトスピラ症 1件** 患者、年齢は40代、推定感染地は国内(東京都)、推定感染経路はその他動物・蚊・昆虫(ネズミ)からの感染であった。

#### 〈五類感染症〉

**アメーバ赤痢 1件** 腸管、年齢は60代、推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(性別不明)であった。

**ウイルス性肝炎 1件** B型、年齢は30代、推定感染地は国内、推定感染経路は性的接触(同性間)であった。

**急性脳炎 1件** 病原体はロタウイルス、年齢は5歳未満、推定感染地は国内、推定感染経路は経口感染であった。

**後天性免疫不全症候群 10件** AIDS 1件、無症候キャリア 8件、その他 1件、AIDS患者の年齢は30代、無症候キャリア及びその他の年齢は20代 2件、30代 4件、40代 3件、推定感染地は国内 9件、不明 1件、推定感染経路は性的接触 10件(同性間 8件、異性間 1件、両性間 1件)であった。

**梅毒 7件** 早期顕症梅毒Ⅰ期 2件、早期顕症梅毒Ⅱ期 1件、晩期顕症梅毒 1件、先天梅毒 1件、無症候梅毒 2件、年齢は5歳未満 1件、20代 2件、30代 1件、40代 2件、60代 1件、推定感染地は国内 7件、推定感染経路は性的接触 5件(異性間 3件、同性間 1件、性別不明 1件)、母子感染 1件、その他(不明) 1件であった。

**麻しん 1件** 検査診断例、年齢は30代、推定感染地は中国、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染、麻しん含有ワクチン接種歴は接種なしであった。

※ 第20週該当分として、〔五類〕梅毒 1件の追加報告があった。

# 定点把握対象疾患 報告数 2012年21週

定点種別	対象疾患	2012年					報告 医療 機関数	定点 医療 機関数
		18週	19週	20週	21週	定点当たり		
小児科	RSウイルス感染症	17	18	26	29	0.11	260	264
	咽頭結膜熱	39	123	93	124	0.48		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	285	641	848	966	3.72		
	感染性胃腸炎	1,290	2,135	2,281	2,413	9.28		
	水痘	114	358	209	298	1.15		
	手足口病	28	31	29	62	0.24		
	伝染性紅斑	28	41	47	37	0.14		
	突発性発しん	97	207	200	215	0.83		
	百日咳	4	8	5	4	0.02		
	ヘルパンギーナ	4	10	16	26	0.10		
	流行性耳下腺炎	31	82	75	44	0.17		
	川崎病 (注1)	1	3	2	4	0.02		
	不明発しん症 (注1)	7	20	14	20	0.08		
インフルエンザ	インフルエンザ <sup>2</sup> (注2)	197	147	91	57	0.14	413	419
眼科	急性出血性結膜炎	1					38	39
	流行性角結膜炎	37	58	44	22	0.58		
基幹	細菌性髄膜炎 (注3)						25	25
	無菌性髄膜炎		2	5	2	0.08		
	マイコプラズマ肺炎	17	14	15	23	0.92		
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)							
	インフルエンザ入院 (注4)	1	1	1				
2012/5/30集計								

(注1) 不明発しん症、川崎病 は東京都が独自に指定する疾患である。

(注2) 鳥インフルエンザを除く。

(注3) 髄膜炎菌性髄膜炎を除く。

(注4) 2011年36週より開始

### ( 今週の注目される定点把握対象疾患 )

- ・ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点あたりの報告数は増加した。

### (小児科・内科定点医療機関からのコメント)

#### 港区

- ・ 溶連菌感染症が多数。

#### 世田谷区

- ・ 近隣の保育園で手足口病の流行の兆しあり。
- ・ マイコプラズマ肺炎疑い 1名。アデノウイルス迅速キット陽性 2名。ぎょう虫検査陽性 1名。
- ・ 川崎病 1名(2歳児)。

#### 荒川区

- ・ 感染性胃腸炎6名中、ロタウイルス 1名。
- ・ 感染性胃腸炎4名中、病原性大腸菌O25 1名。
- ・ 感染性胃腸炎15名中、病原性大腸菌O1、O18、O91、カンピロバクター、アデノウイルス各1名。マイコプラズマ肺炎 2名。

#### 八王子市

- ・ 感染性胃腸炎13名中、ロタウイルス 1名。
- ・ 感染性胃腸炎72名中、アデノウイルス感染症 4名(9ヶ月、1歳児各1名、11ヶ月2名)、ロタウイルス 2名(10ヶ月、4歳児)。
- ・ 感染性胃腸炎17名中、ロタウイルス 1名(7歳児)、アデノウイルス感染症 1名(1歳児)。

#### 南多摩

- ・ 感染性胃腸炎が依然多い。

#### 多摩小平

- ・ 感染性胃腸炎21名中、病原性大腸菌 18名、ロタウイルス、アデノウイルス、ノロウイルス 各1名。

※ インフルエンザの迅速診断結果及びコメントは13頁にまとめて記載しました。

## 定点把握対象疾患 報告数【年齢階級別】 2012年21週

定点種別	小児科									
	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ
～6か月	6	2	1	37	11			5		
～1歳	8	15		188	19	8		90		1
1歳	8	35	26	324	35	29	2	95		8
2歳	3	17	39	250	42	10	5	19		7
3歳	3	10	74	281	53	2	2	4		1
4歳	1	14	134	302	47	4	9	2		2
5歳		8	125	216	30	4	6			3
6歳		5	143	145	15		3			
7歳		4	123	140	21	2	3		1	
8歳		2	92	97	5	1	2			1
9歳		2	67	71	5	2				1
10～14歳		5	90	163	10		2			1
15～19歳			6	23	1					
20～29歳		5	46	176	4		3		3	1
30～39歳										
40～49歳										
50～59歳										
60～69歳										
70～79歳										
80歳以上										
合計	29	124	966	2,413	298	62	37	215	4	26
先週比	3	31	118	132	89	33	-10	15	-1	10

注：小児科定点把握対象疾患の「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。  
眼科定点把握対象疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性耳下腺炎	川崎病	不明発しん症	インフルエンザ	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎
～6か月			1			1
～1歳		1	1			
1歳	2	2	4	4		1
2歳	4	1	4	3		
3歳	3		3	4		1
4歳	6		3	7		1
5歳	9		3	4		
6歳	5			1		
7歳	6		1	2		1
8歳	4			3		
9歳	2			1		
10～14歳	2			11		1
15～19歳				3		
20～29歳	1			3		2
30～39歳				4		5
40～49歳				2		4
50～59歳				1		3
60～69歳				2		1
70～79歳				2		1
80歳以上						
合計	44	4	20	57		22
先週比	-31	2	6	-34		-22

注：小児科定点把握対象疾患の「20～29歳」は「20歳以上」と読み替える。  
眼科定点把握対象疾患のうち、「70～79歳」は「70歳以上」と読み替える。

### 全数把握対象疾患 (風しん、麻しん)報告数

【年齢階級別】 2012年21週

	風しん	麻しん
0歳		
1歳		
2歳		
3歳		
4歳		
5歳		
6歳		
7歳		
8歳		
9歳		
10～14歳		
15～19歳		
20～29歳		
30～39歳		1
40～49歳		
50～59歳		
60～69歳		
70～79歳		
80歳以上		
合計		1

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別】 2012年21週

定点種別	小児科									
	RSウイルス 感染症	咽頭結膜熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ
千代田			1	6	2					
中央区		4	2	4	1	1		3		
みなと	1	14	23	28	5	3		4		2
新宿区	1		22	38	2			6		
文京		1	7	24	5			1		
台東	1		12	45	3			5		1
墨田区	2	2	23	14	6			4		
江東区	1	2	28	167	8	10	5	14		2
品川区		1	16	66	2			12		
目黒区		1	3	15		1		1		
大田区		26	53	145	10	3	2	13	2	
世田谷	3	4	106	134	20	23	11	12	1	1
渋谷区			1	16	5			2		
中野区	2	1	9	50	4			4		
杉並	1		13	91	6			4		
池袋			4	8	4		1	3		
北区		1	10	28	4	1		3		2
荒川区	3	7	13	47	4		1	4		1
板橋区		3	11	52	7	2		8		
練馬区		5	59	81	6			4		2
足立		7	49	124	22		2	7		1
葛飾区		1	14	70	9			10		2
江戸川		14	42	111	14	5	6	7	1	2
八王子市	7	5	117	201	11	1		10		1
町田市		1	60	187	17	4	2	8		
西多摩		2	23	44	18	1	3	3		
南多摩	5	1	26	93	21	1	1	11		4
多摩立川		5	54	125	16	4		12		
多摩府中	1	5	99	265	30	2	3	23		
多摩小平	1	11	63	134	36			17		5
島しょ			3							
東京都合計	29	124	966	2,413	298	62	37	215	4	26

全数把握対象疾患  
(風しん、麻疹)報告数

【保健所別】 2012年21週

定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田						
中央区				4		
みなと	1			2		
新宿区						
文京	1			1		2
台東	1			1		
墨田区		1		1		1
江東区	1		3	8		
品川区				7		
目黒区						
大田区	4		1	1		2
世田谷	1	1		5		
渋谷区						1
中野区			2			
杉並	1	1		8		1
池袋						
北区			1			
荒川区			1			3
板橋区	7		1			
練馬区	1					
足立	4					
葛飾区			2	2		2
江戸川				1		
八王子市	6			7		1
町田市	3					
西多摩	1					
南多摩	1			2		
多摩立川	5			2		1
多摩府中	3		8	5		1
多摩小平	3	1	1			7
島しょ						

東京都合計	44	4	20	57		22
-------	----	---	----	----	--	----

	風しん	麻疹
千代田		
中央区		
みなと		
新宿区		1
文京		
台東		
墨田区		
江東区		
品川区		
目黒区		
大田区		
世田谷		
渋谷区		
中野区		
杉並		
池袋		
北区		
荒川区		
板橋区		
練馬区		
足立		
葛飾区		
江戸川		
八王子市		
町田市		
西多摩		
南多摩		
多摩立川		
多摩府中		
多摩小平		
島しょ		

東京都合計		1
-------	--	---

## 定点把握対象疾患 報告数【保健所別・定点当たり】 2012年21週

定点種別	小児科									
	RS ウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群溶血性 レンサ球菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	百日咳	ヘルパン ギーナ
千代田			0.33	2.00	0.67					
中央区		1.33	0.67	1.33	0.33	0.33		1.00		
みなと	0.17	2.33	3.83	4.67	0.83	0.50		0.67		0.33
新宿区	0.14		3.14	5.43	0.29			0.86		
文京		0.25	1.75	6.00	1.25			0.25		
台東	0.25		3.00	11.25	0.75			1.25		0.25
墨田区	0.40	0.40	4.60	2.80	1.20			0.80		
江東区	0.11	0.22	3.11	18.56	0.89	1.11	0.56	1.56		0.22
品川区		0.13	2.00	8.25	0.25			1.50		
目黒区		0.20	0.60	3.00		0.20		0.20		
大田区		2.17	4.42	12.08	0.83	0.25	0.17	1.08	0.17	
世田谷	0.19	0.25	6.63	8.38	1.25	1.44	0.69	0.75	0.06	0.06
渋谷区			0.25	4.00	1.25			0.50		
中野区	0.29	0.14	1.29	7.14	0.57			0.57		
杉並	0.10		1.30	9.10	0.60			0.40		
池袋			0.80	1.60	0.80		0.20	0.60		
北区		0.14	1.43	4.00	0.57	0.14		0.43		0.29
荒川区	0.75	1.75	3.25	11.75	1.00		0.25	1.00		0.25
板橋区		0.30	1.10	5.20	0.70	0.20		0.80		
練馬区		0.38	4.54	6.23	0.46			0.31		0.15
足立		0.54	3.77	9.54	1.69		0.15	0.54		0.08
葛飾区		0.13	1.75	8.75	1.13			1.25		0.25
江戸川		1.17	3.50	9.25	1.17	0.42	0.50	0.58	0.08	0.17
八王子市	0.64	0.45	10.64	18.27	1.00	0.09		0.91		0.09
町田市		0.13	7.50	23.38	2.13	0.50	0.25	1.00		
西多摩		0.25	2.88	5.50	2.25	0.13	0.38	0.38		
南多摩	0.56	0.11	2.89	10.33	2.33	0.11	0.11	1.22		0.44
多摩立川		0.36	3.86	8.93	1.14	0.29		0.86		
多摩府中	0.05	0.25	4.95	13.25	1.50	0.10	0.15	1.15		
多摩小平	0.07	0.79	4.50	9.57	2.57			1.21		0.36
島しょ			3.00							

東京都	0.11	0.48	3.72	9.28	1.15	0.24	0.14	0.83	0.02	0.10
-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

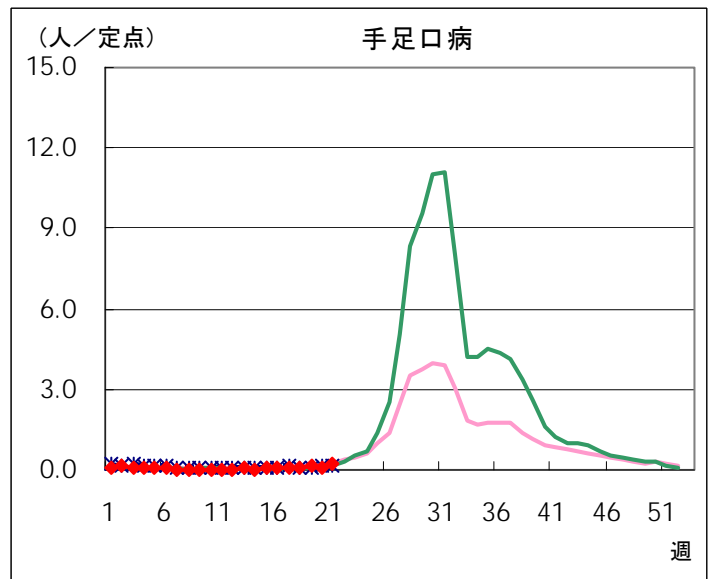
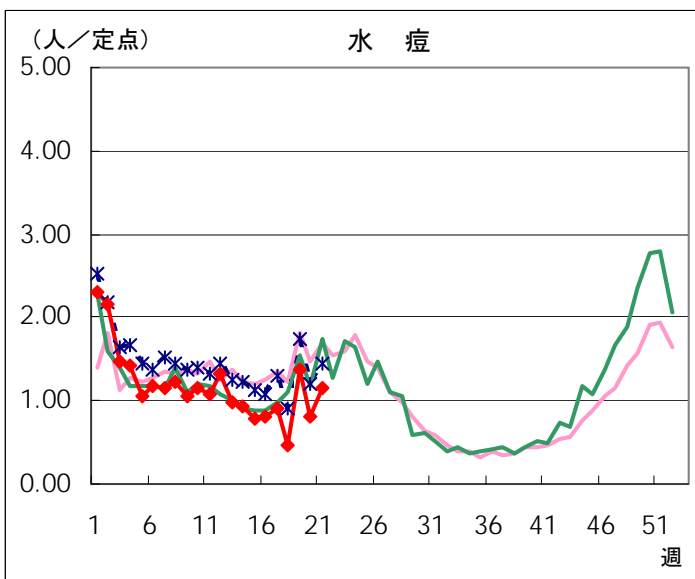
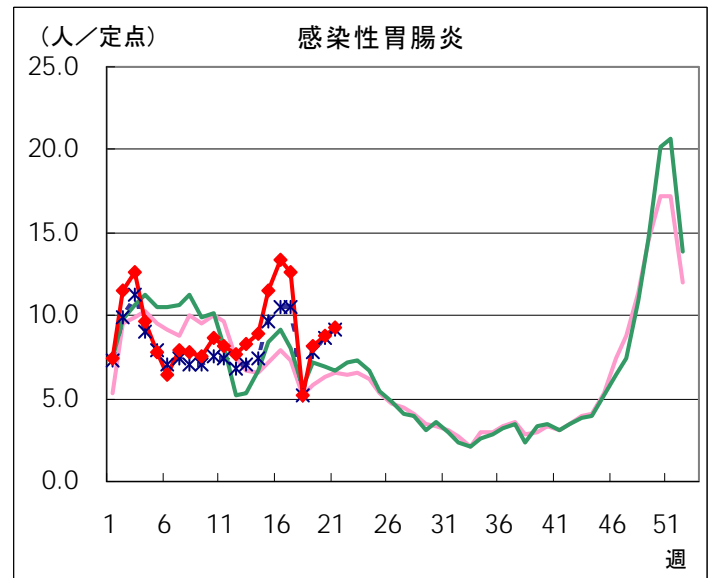
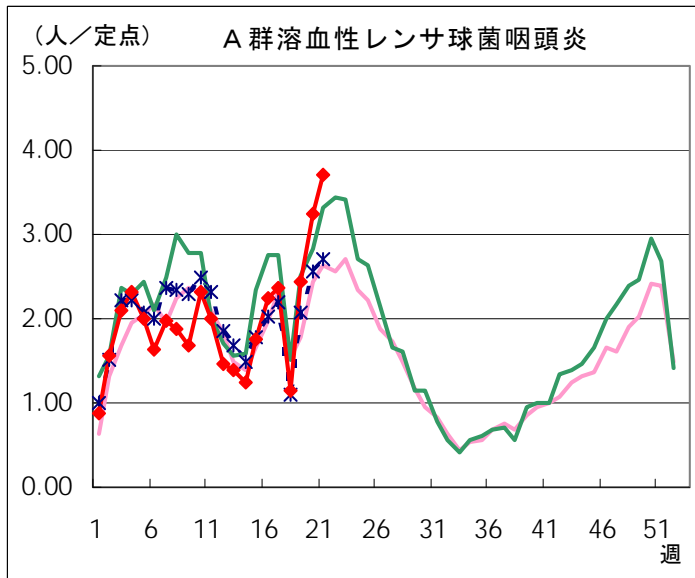
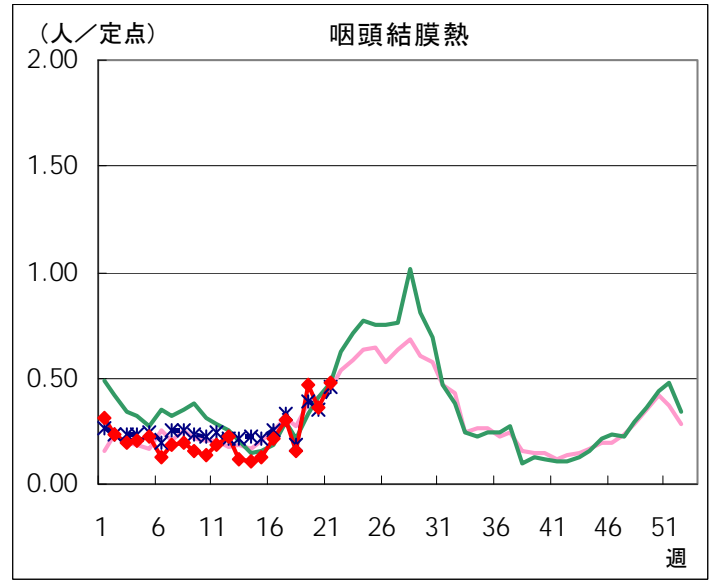
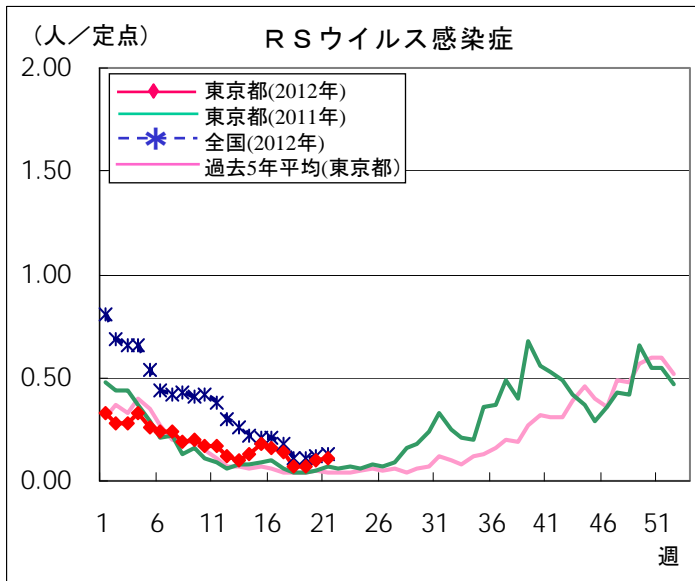


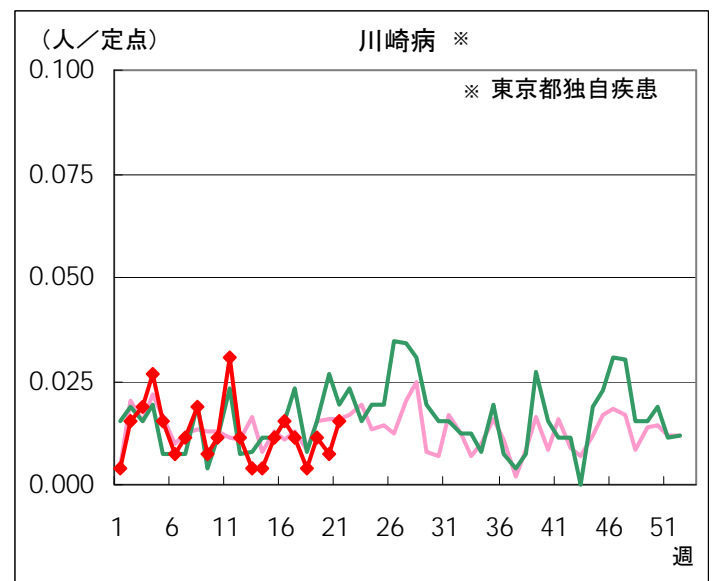
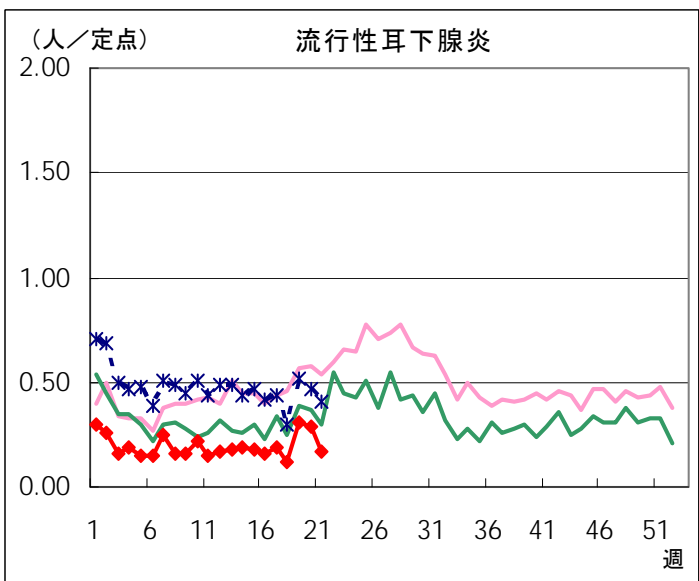
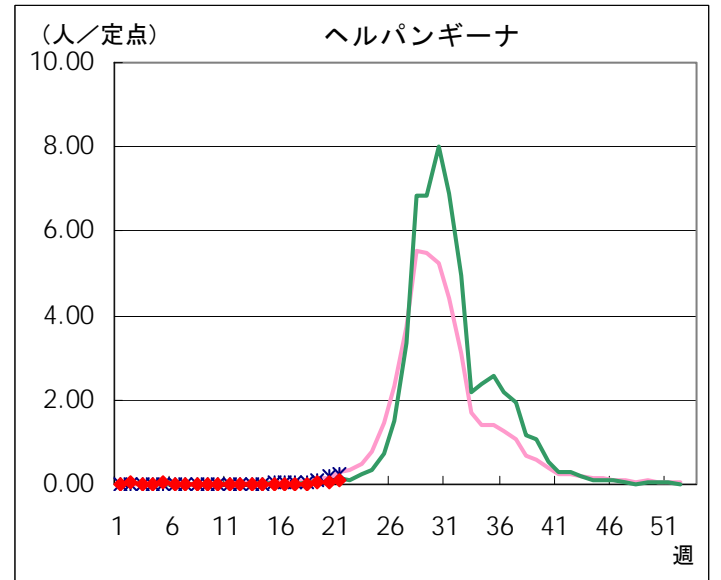
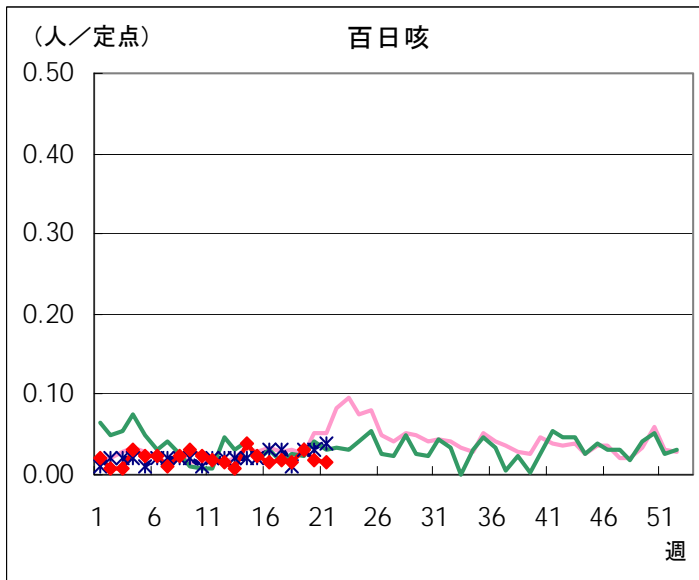
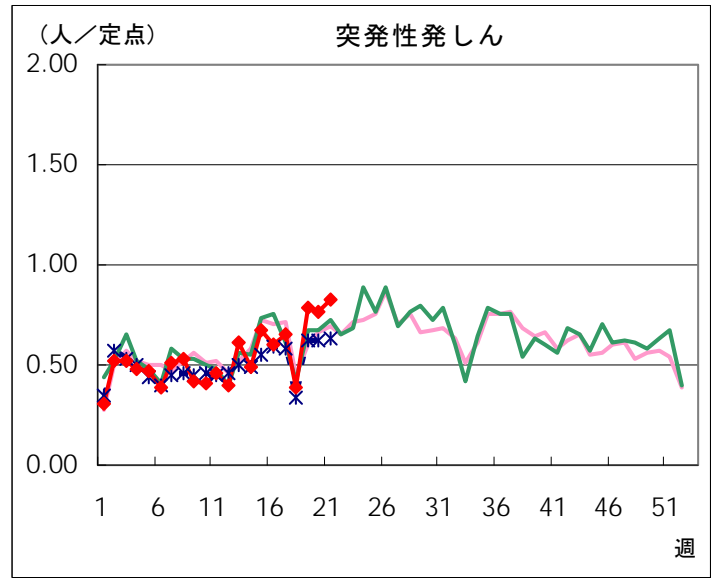
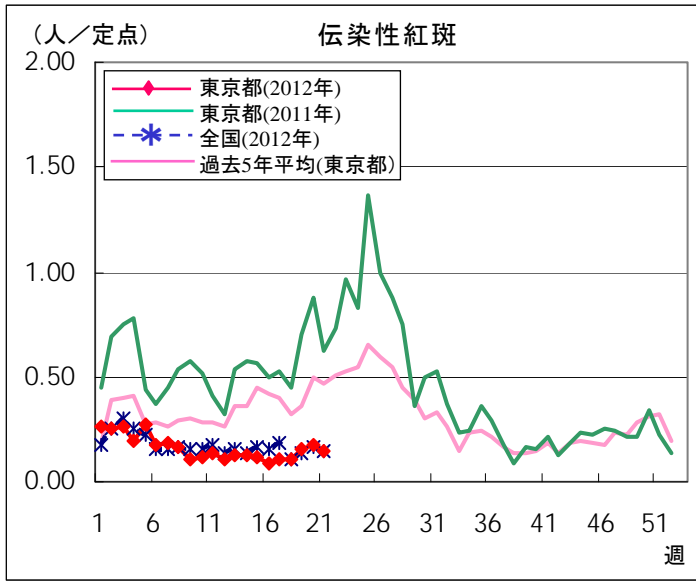
定点種別	小児科			インフルエンザ	眼科	
	流行性 耳下腺炎	川崎病	不明 発しん症	インフル エンザ	急性出血 性結膜炎	流行性 角結膜炎
千代田						
中央区				0.80		
みなと	0.17			0.22		
新宿区						
文京	0.25			0.14		2.00
台東	0.25			0.14		
墨田区		0.20		0.13		1.00
江東区	0.11		0.33	0.57		
品川区				0.58		
目黒区						
大田区	0.33		0.08	0.05		1.00
世田谷	0.06	0.06		0.20		
渋谷区						1.00
中野区			0.29			
杉並	0.10	0.10		0.50		1.00
池袋						
北区			0.14			
荒川区			0.25			3.00
板橋区	0.70		0.10			
練馬区	0.08					
足立	0.31					
葛飾区			0.25	0.15		2.00
江戸川				0.05		
八王子市	0.55			0.39		0.50
町田市	0.38					
西多摩	0.13					
南多摩	0.11			0.14		
多摩立川	0.36			0.10		0.50
多摩府中	0.15		0.40	0.17		0.33
多摩小平	0.21	0.07	0.07			3.50
島しょ						

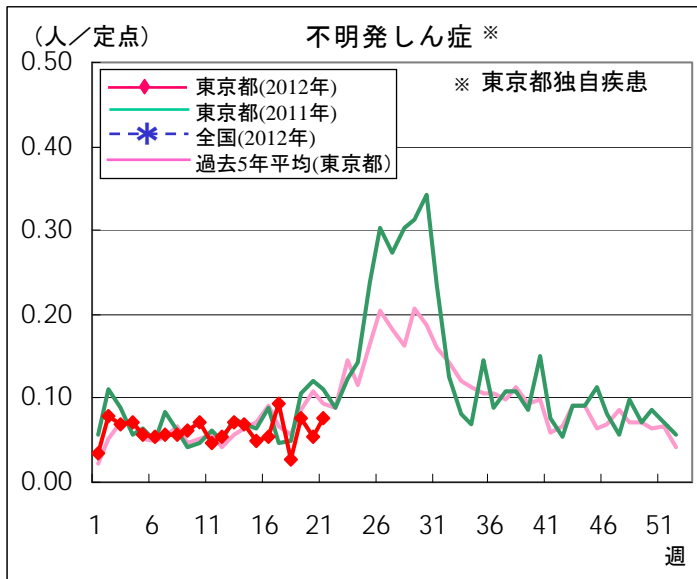
東京都	0.17	0.02	0.08	0.14		0.58
-----	------	------	------	------	--	------

# 定点把握対象疾患 報告数【週別発生状況】 2012年21週現在

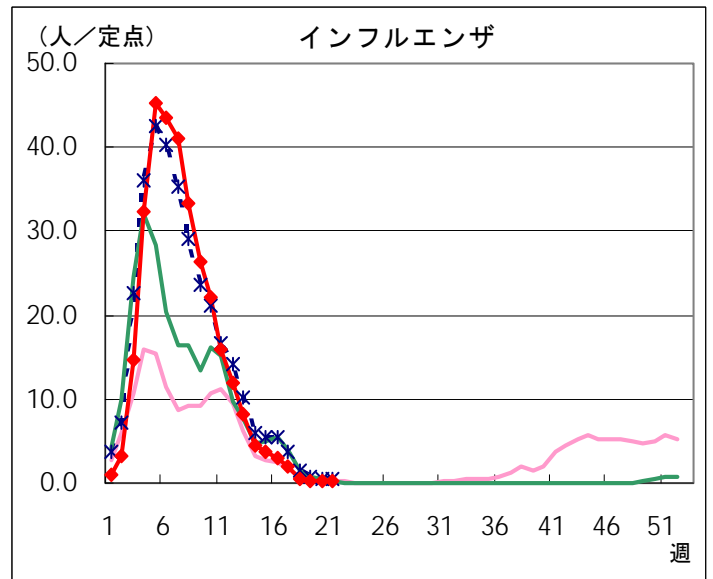
## ◆ 小児科定点



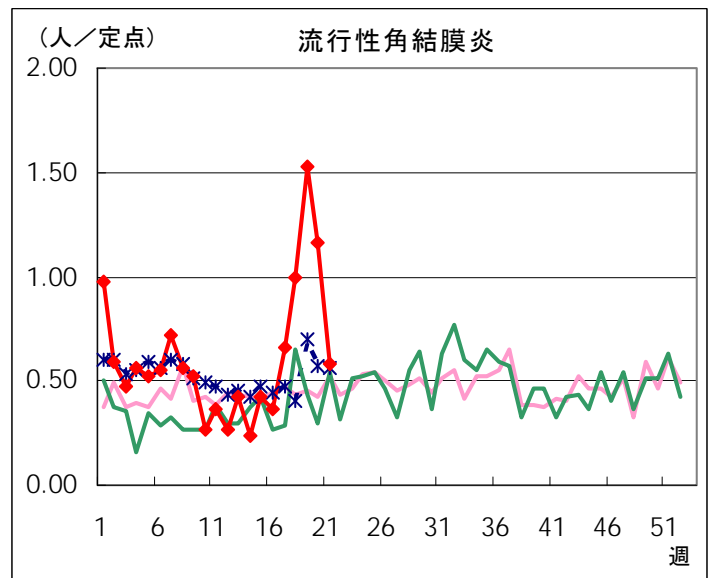
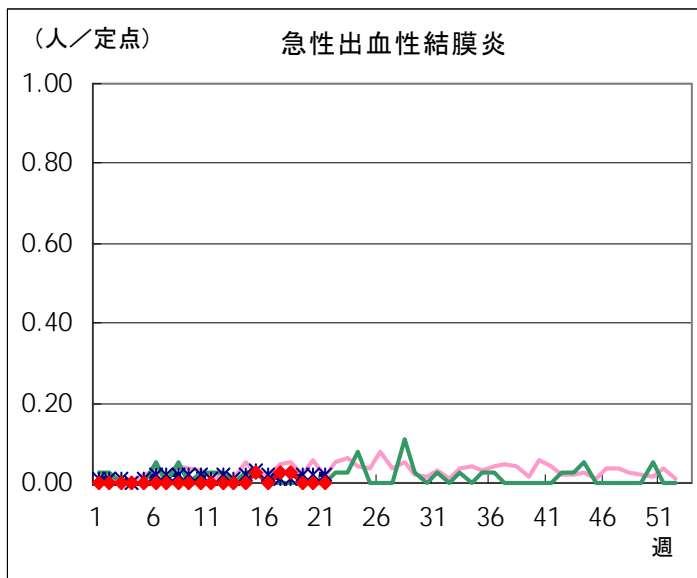




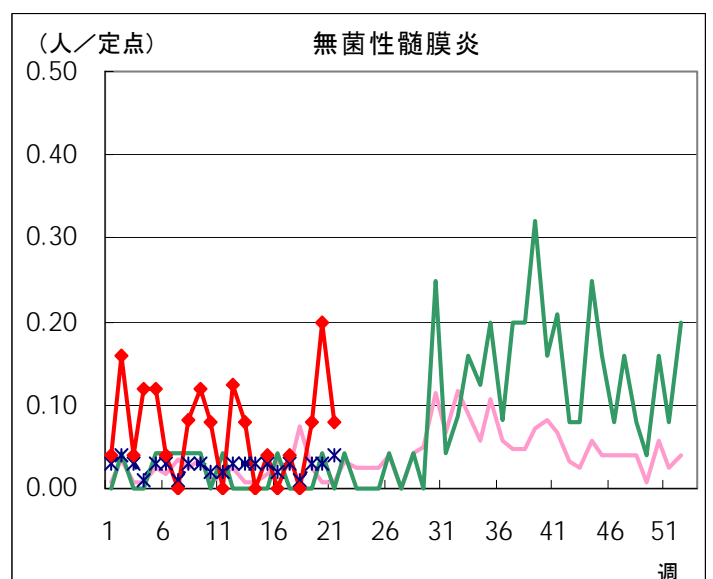
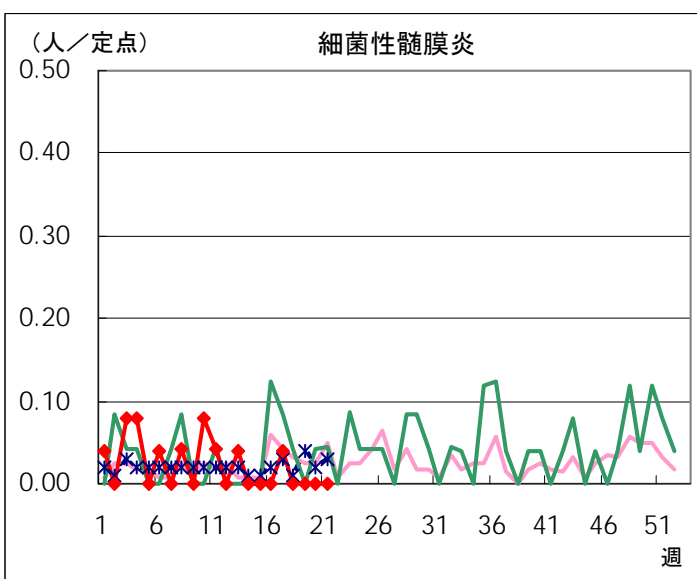
◆ インフルエンザ定点

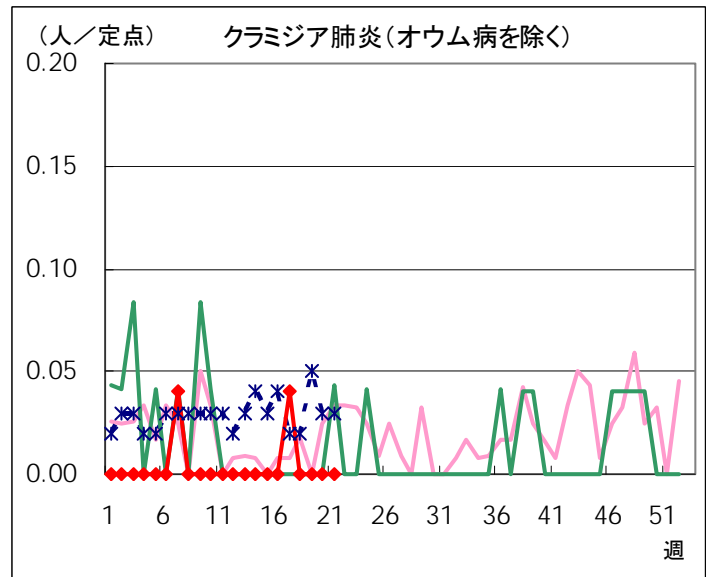
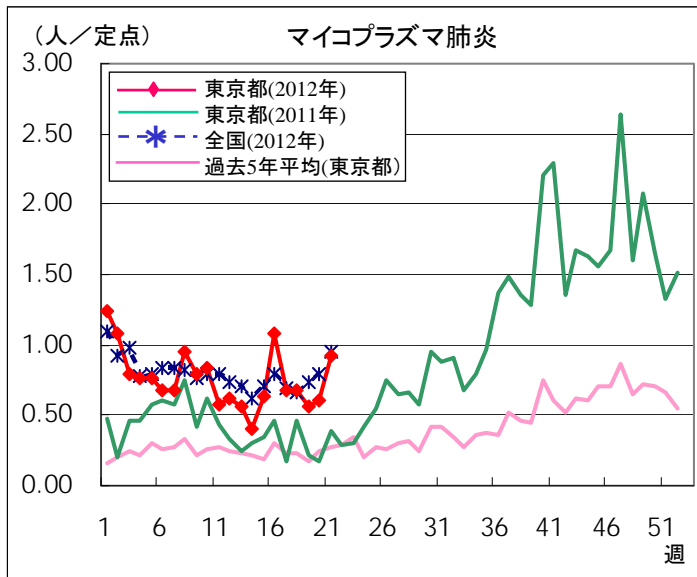


◆ 眼科定点

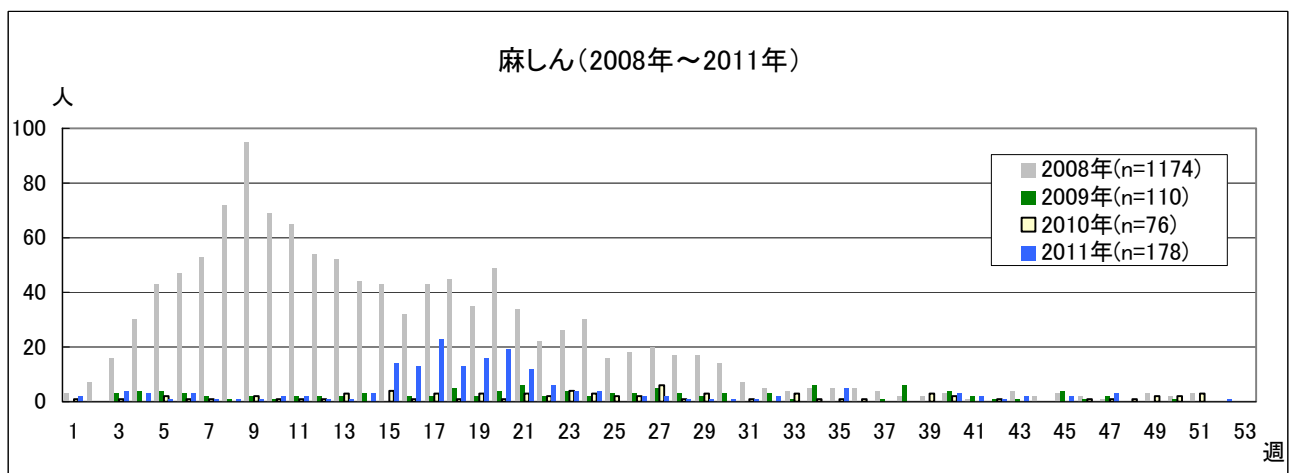
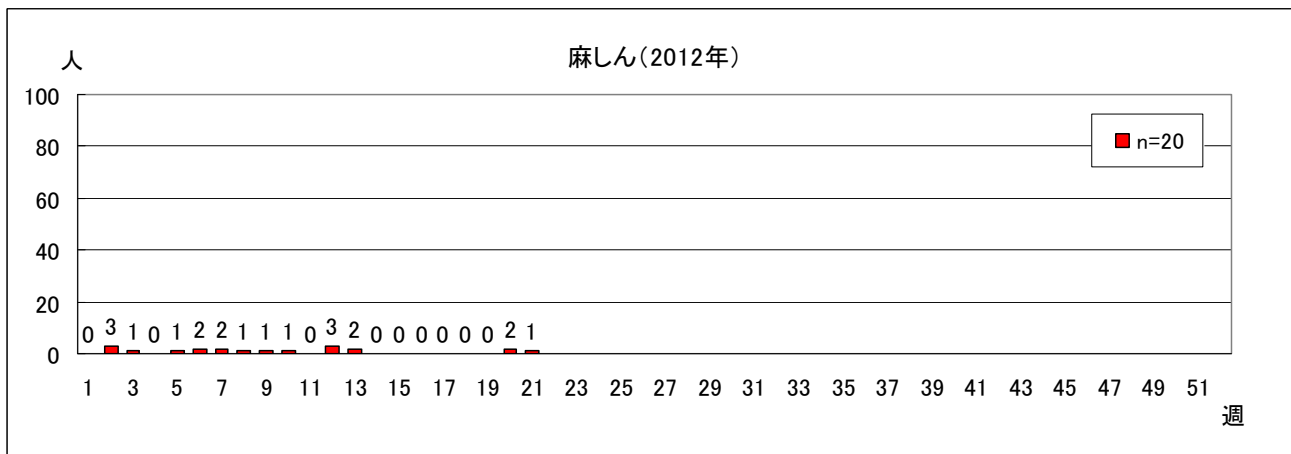


◆ 基幹定点





全数把握対象疾患 報告数【週別保健所受理状況】 2012年21週現在



## 定点(病原体)医療機関から搬入された検体の検査情報

### ◇病原体検出状況

検体採取日	臨床診断名	患者年齢	検査試料	検出病原体	検査法
5/14	感染性胃腸炎	9M	直腸拭い液	ノロウイルスG II	遺伝子
5/14	不明発しん症	9M	咽頭拭い液	サイトメガロウイルス ヒトヘルペスウイルス 6型	
5/16	気管支炎	1	鼻汁	ライノウイルス メタニューモウイルス	
5/16	気管支炎	1	鼻汁	ライノウイルス メタニューモウイルス	
5/17	急性胃腸炎	1	糞便	アデノウイルス	
5/12	突発性発しん	1	咽頭拭い液	ライノウイルス	
5/14	咽頭結膜熱疑い	2	咽頭拭い液	メタニューモウイルス	
5/14	流行性耳下腺炎	2	咽頭拭い液	EBウイルス、ムンプスウイルス サイトメガロウイルス	
5/15	不明熱	3	咽頭拭い液	メタニューモウイルス	
5/15	不明熱	3	咽頭拭い液	アデノウイルス	
5/15	感染性胃腸炎	4	糞便	ノロウイルスG II	
5/11	感染性胃腸炎	42	吐物	ノロウイルスG II	
5/16	感染性胃腸炎	48	直腸拭い液	サポウイルス	

### ◇遺伝子検査法によるインフルエンザウイルスの亜型別検出件数 ※「20週」は全て0件でした。

検出件数	インフルエンザウイルス			
	AH1pdm09*型	AH1型	AH3型	B型
20週**				
2011-2012年 シーズン累計**	1		219	136

\* 2011年4月1日から新型インフルエンザ(AH1N1pdm)が季節性インフルエンザに移行されたため、表記をAH1pdm09とします。

\*\* 2011-2012シーズンの開始は第36週(2011年9月5日～)

### ◇定点医療機関からのインフルエンザに関するコメント

各定点医療機関からいただきました、インフルエンザ迅速診断結果とコメントを下表にまとめました。

管轄保健所名	インフルエンザ 迅速診断結果			医療* 機関数	備 考
	A型	B型	記載なし		
みなと		1		1	
江東区	4	4		3	
品川区		3		2	
八王子市		5		3	
南多摩		2		2	
総計	4	15		11	

\* 迅速診断結果をご報告いただいた医療機関数

病原体検査情報【検出病原体別・週別】

検出病原体		2012年							
		13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週
ウイルス	アデノウイルス		1	3	1	2	1	1	2
	ライノウイルス	2	6	3	5	4		1	3
	ポリオウイルス								
	コクサッキーウイルスA群								
	コクサッキーウイルスB群								
	エコーウイルス								
	エンテロウイルス71								
	その他のエンテロウイルス				1	1		1	
	単純ヘルペスウイルス		1	3				1	
	水痘・帯状疱疹ウイルス								
	ヘルペスウイルス6/7	3	1		3	6	2	4	1
	EBウイルス		1	1	2			2	1
	サイトメガロウイルス	1						1	2
	ムンプスウイルス						1	1	1
	麻疹ウイルス								
	風疹ウイルス								
	パルボウイルスB19								
	RSウイルス	1	1	1					
	ノロウイルス	3	1	1		1		4	3
	ロタウイルス	1	2	1	2	2	1		
インフルエンザウイルスAH1									
インフルエンザウイルスAH3		7	4	3	1		1		
インフルエンザウイルスB	3	6	7	9	4		5		
インフルエンザウイルスAH1pdm09									
デングウイルス(抗体を含む)									
その他のウイルス	2	1	5		3	1	4	5	
細菌	カンピロバクター								
	サルモネラ								
	腸管出血性大腸菌								
	その他の腸管系病原菌								
	溶血性レンサ球菌	1							
	百日咳								
	マイコプラズマ								
	その他の細菌	1							
その他の病原体									

病原体検査情報【検出病原体別・臨床診断名別】

2012年13週～2012年20週

臨床診断名 検出病原体		インフルエンザ	上気道炎	下気道炎	感染性胃腸炎	無菌性髄膜炎	咽頭結膜熱	A群溶連菌咽頭炎	流行性角結膜炎	ヘルパンギーナ	手足口病	伝染性紅斑	不明発しん症	流行性耳下腺炎	水痘	麻疹	風しん	その他	
搬入検体数		56	24	34	48	26	3	1	4			1	24	6	1	3		66	
ウイルス	アデノウイルス	1	2	1	2								2					3	
	ライノウイルス	3	2	9									6					4	
	ポリオウイルス																		
	コクサッキーウイルスA群																		
	コクサッキーウイルスB群																		
	エコーウイルス																		
	エンテロウイルス71																		
	その他のエンテロウイルス												2					1	
	単純ヘルペスウイルス		1			1							1					2	
	水痘・帯状疱疹しんウイルス																		
	ヘルペスウイルス6/7	1	1	1									8			1		8	
	EBウイルス		1										3	3					
	サイトメガロウイルス												1	1	1			1	
	ムンプスウイルス					2								1					
	麻疹ウイルス																		
	風しんウイルス																		
	パルボウイルスB19																		
	RSウイルス			3															
	ノロウイルス				13														
	ロタウイルス				8														1
インフルエンザウイルスAH1																			
インフルエンザウイルスAH3	16																		
インフルエンザウイルスB	29		4									1							
インフルエンザウイルスAH1pdm09																			
デングウイルス(抗体を含む)																			
その他のウイルス		1	13	4		1												2	
細菌	カンピロバクター																		
	サルモネラ																		
	腸管出血性大腸菌																		
	その他の腸管系病原菌																		
	溶血性レンサ球菌							1											
	百日咳																		
	マイコプラズマ																		
その他の細菌							1												
その他の病原体																			